

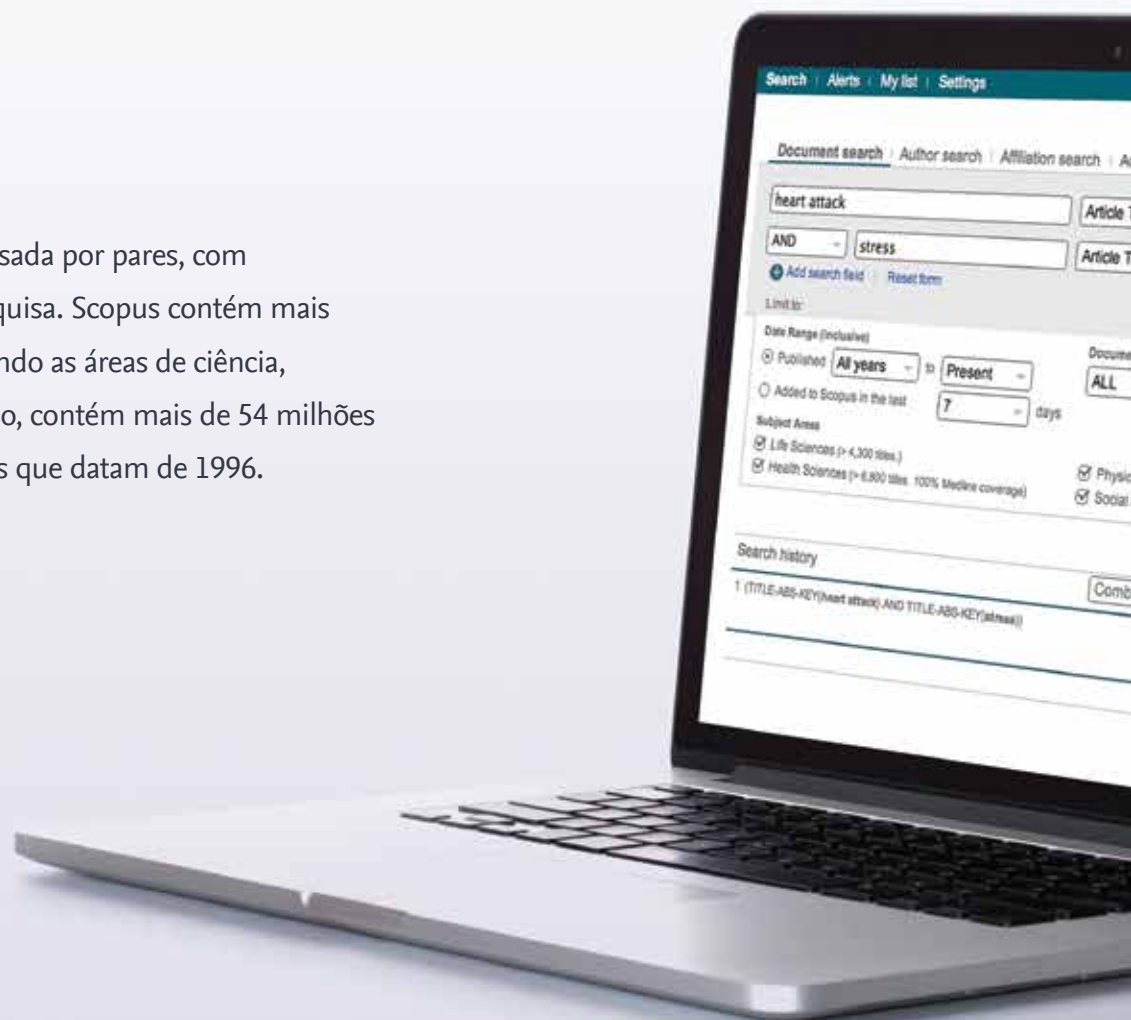
Scopus

Guia de referência rápida

Guia de referência rápida

De olho na pesquisa global

Scopus é a maior base de dados de resumos e citações de literatura revisada por pares, com ferramentas bibliométricas para acompanhar, analisar e visualizar a pesquisa. Scopus contém mais de 21.900 títulos de mais de 5.000 editores em todo o mundo, abrangendo as áreas de ciência, tecnologia, medicina, ciências sociais e Artes e Humanidades. Além disso, contém mais de 54 milhões de registros que remontam a 1823, dois quais 84% possuem referências que datam de 1996.



www.elsevier.com/scopus

Document Search (Pesquisa de Documentos) / Iniciando uma busca

- 1 Document Search (Pesquisa de Documentos)**
Esta guia é a principal janela de pesquisa da página inicial. Para começar, insira os termos da busca no campo em branco. (Veja a página 13 para regras de entrada para termos de pesquisa).
- 2 Author search (Pesquisa por autor)**
Selecione a guia *Author Search* para buscar um autor específico pelo nome.
- 3 Affiliation Search (Pesquisa de afiliação)**
Selecione a guia *Affiliation Search* para pesquisa uma afiliação específica.
- 4 Browse sources (Navegue nas fontes)**
Acesse uma lista em ordem alfabética de todo os periódicos, séries de livros, publicações comerciais e atas de conferências disponíveis no Scopus.
- 5 Analyze journals (Análise de Periódicos)**
Abre a guia de análise de periódicos (veja mais detalhes na página 9).
- 6 Boolean Operators (Operadores Booleanos)**
Selecione os termos AND, OR, AND NOT para combinar termos da busca.
- 7 Search Items (Pesquisar itens)**
Selecione os campos que deseja pesquisar.
- 8 Add Search Field (Adicionar campo de pesquisa)**
Ao pesquisar usando várias palavras-chave e itens de pesquisa, clique no botão *Add search field*.
- 9 Limit to Section (Limitar a seção)**
Controle sua busca limitando: ano de publicação, adicionado recentemente, tipo de documento e área do conhecimento.
- 10 Search History (Histórico de busca)**
Ao retornar à janela de pesquisa após ter feito uma busca, seu histórico de pesquisa será exibido na parte inferior da tela. O histórico de busca é apagado a cada nova sessão.

Com o Scopus, você pode começar facilmente a sua busca a partir da página inicial. Garante o acesso rápido ao artigo que você quer através das opções de busca detalhada.

The screenshot shows the Scopus search interface with the following elements highlighted by numbered callouts:

- 1**: Search input field containing "heart attack".
- 2**: "Document search" tab selected in the top navigation bar.
- 3**: "Article Title, Abstract, Keywords" dropdown menu.
- 4**: "Browse Sources" link in the top right.
- 5**: "Analyze Journals" link in the top right.
- 6**: Boolean operator dropdown set to "AND".
- 7**: Second search field containing "stress".
- 8**: "+ Add search field" button.
- 9**: "Limit to:" section with "Date Range (inclusive)" set to "Published All years to Present" and "Document Type" set to "ALL".
- 10**: "Search history" section showing a previous search: "1 (TITLE-ABS-KEY(heart attack) AND TITLE-ABS-KEY(stress))".
- 11**: "Combine queries..." input field with "e.g. #1 AND NOT #3" as an example.
- 12**: Social sharing icons (RSS, Facebook, Twitter, LinkedIn, Print) at the bottom right.

- 11 11 Combine Queries (Combinar consultas)**
Na caixa *Combine queries* no histórico de busca, você pode digitar o número da lista de cada busca que você gostaria de combinar através do símbolo #. Você pode usar os operadores AND, OR e AND NOT.
- 12 12 Set Alerts or RSS Feeds (Defina Alertas e Feed RSS)**
Selecione "Set Alert" para receber alertas por e-mail ou "Set feed" para receber atualizações de RSS. Ao passar o cursor em um resultado no Histórico de buscas, as seguintes opções serão apresentadas: Set feed, Set alert, Save, Edit ou Delete.

Document Search (Pesquisa de Documentos) / Opções de classificação e refinamento da Pesquisa

1 Set Alert (Configure um Alerta)

Envia uma notificação via e-mail ou feed RSS quando um novo artigo que corresponde às suas configurações de pesquisa é listado (requer login).

2 Analyze Results (Analisar os Resultados)

Clique para acessar uma análise de seus resultados, exibindo o número de documentos estratificados por diversos critérios, incluindo ano, fonte, autor, afiliação e mais.

3 Number of Search Result (Número de resultados da busca)

O número de documentos é exibido.

4 Search within Results (Pesquisar nos resultados)

Adicione termos adicionais à sua busca inserindo-os diretamente neste campo.

5 Results (Refine os Resultados)

Através do painel *Refine Results* é possível limitar a lista de resultados a certas categorias de documentos. Por exemplo, exibir apenas documentos de um autor ou documentos publicados em um ano específico. Também é possível excluir certos documentos da lista de resultados.

6 Batch Processing Results (Resultados de processamento em lote)

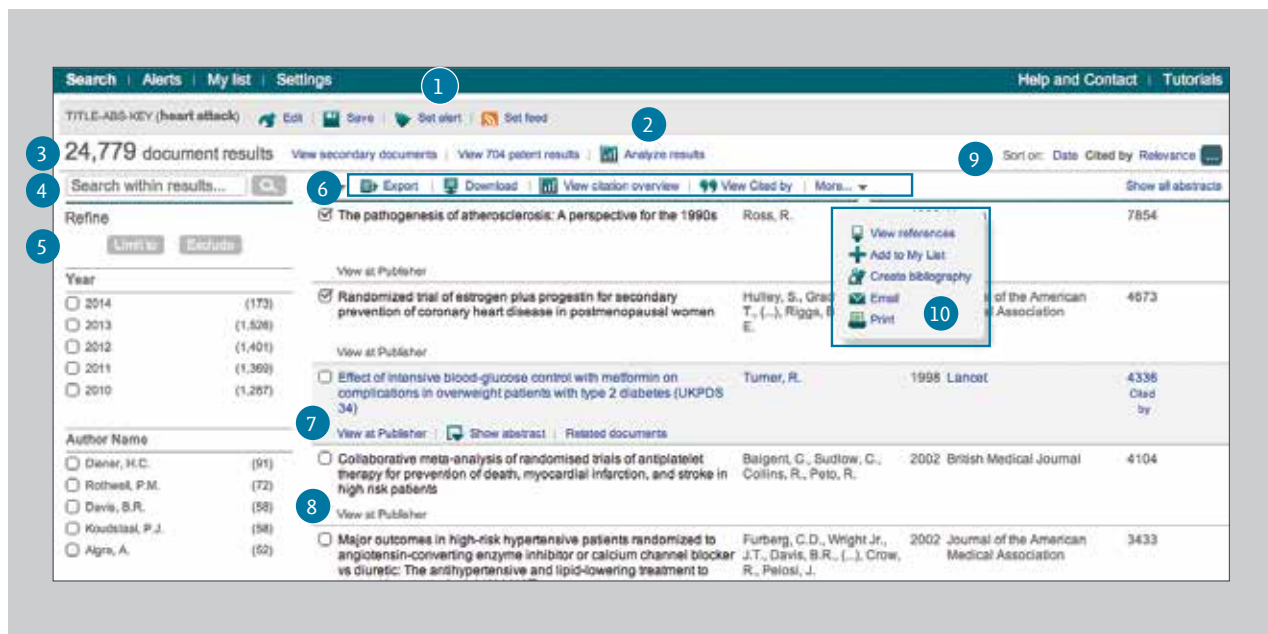
Export (Exporte): Exporte informações bibliográficas utilizando gerenciadores de referências Mendeley ou RedWords ou em formato RIS, CSV, BibTex ou Texto. Se estiver usando RefWorks, você pode criar um link incorporando seu RefWorks ID/PW no menu "My settings".

Download: Baixe em lote vários arquivos PDF e atribua-os automaticamente nomes baseados em regras. Os nomes dos arquivos podem ser uma combinação de autor, ano de publicação, título do artigo, periódico, e assim por diante. O número máximo de arquivos que você pode baixar de cada vez é de 50 se o PDF estiver disponível. É necessário ter Java instalado.

View citation overview (Visualize um panorama de citações): Analise documentos que citam os artigos selecionados.

View cited by (Visualize 'citados por': Exibe todos os documentos que citam os artigos selecionados.

More: veja a legenda "10"



7 Display Document Details Page (Exibição da página de detalhes do documento)

Ao clicar no título do artigo, você pode exibir os detalhes do documento (o resumo e as obras de referência) do artigo. Ao passar o cursor em um resultado de busca, os seguintes links são exibidos;

- *View at Publisher (Visualizar na editora)*
- *Show abstract (exibir resumo)*
- *Related documents (documentos relacionados)*

8 Link to Full Text (Links para texto completo)

Ao clicar em View at publisher, você pode ir para o texto completo no site de cada editora, se autorizado.

9 Sort Options (Opções de Classificação)

Por padrão, os resultados da busca são listados por data. As opções de classificação são: Cited-by (citado por), Relevance (relevância), Author name (nome do autor) e source title (título da fonte) - na caixa verde.

10 More (Mais)

View references (Visualizar referências): Exibe todos os documentos referenciados pelo artigo.

Add to my list (Adicionar à minha lista): Adiciona os artigos a uma lista temporária. Mais tarde, você pode visualizar estes artigos na opção My List ou salvar a lista com um nome novo.

Create bibliography (criar bibliografia): Altera o formato para formato de lista de referência.

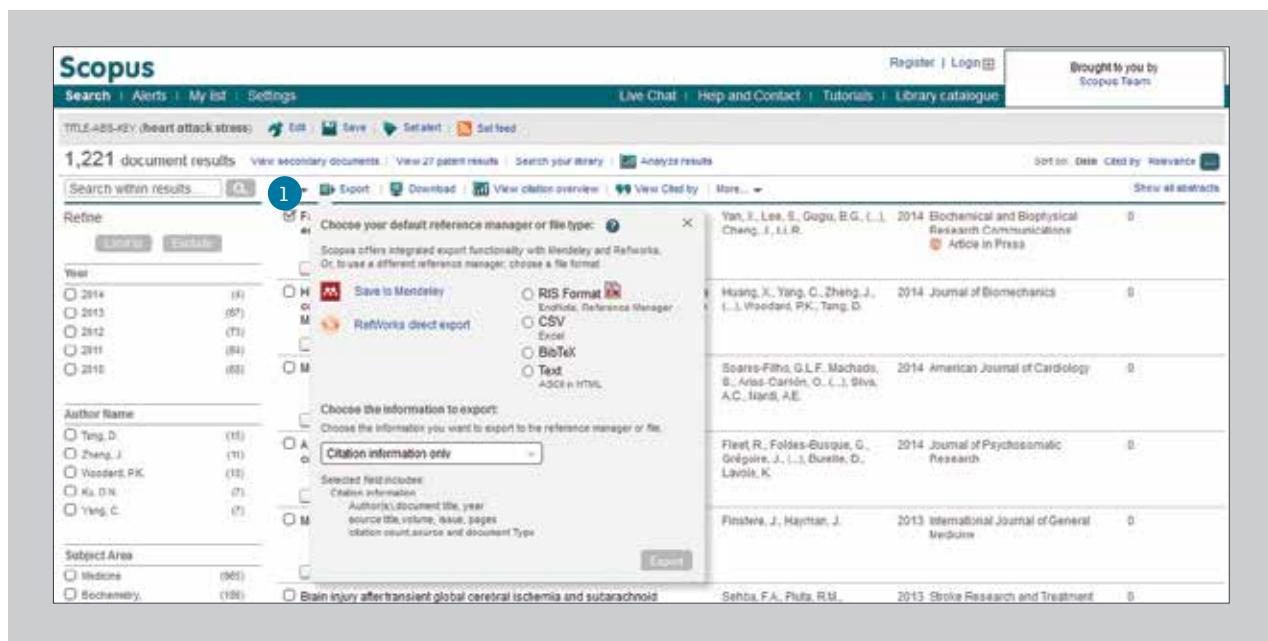
Email: Envia artigos por e-mail

Print (imprimir): Exibe os artigos em formato para impressão.

Mendeley

1 Export (Exportar)

Após selecionar um ou mais resultados, o botão Export poderá ser clicado. Após clicar em Export, várias opções de exportação serão exibidas em uma janela pop-up.



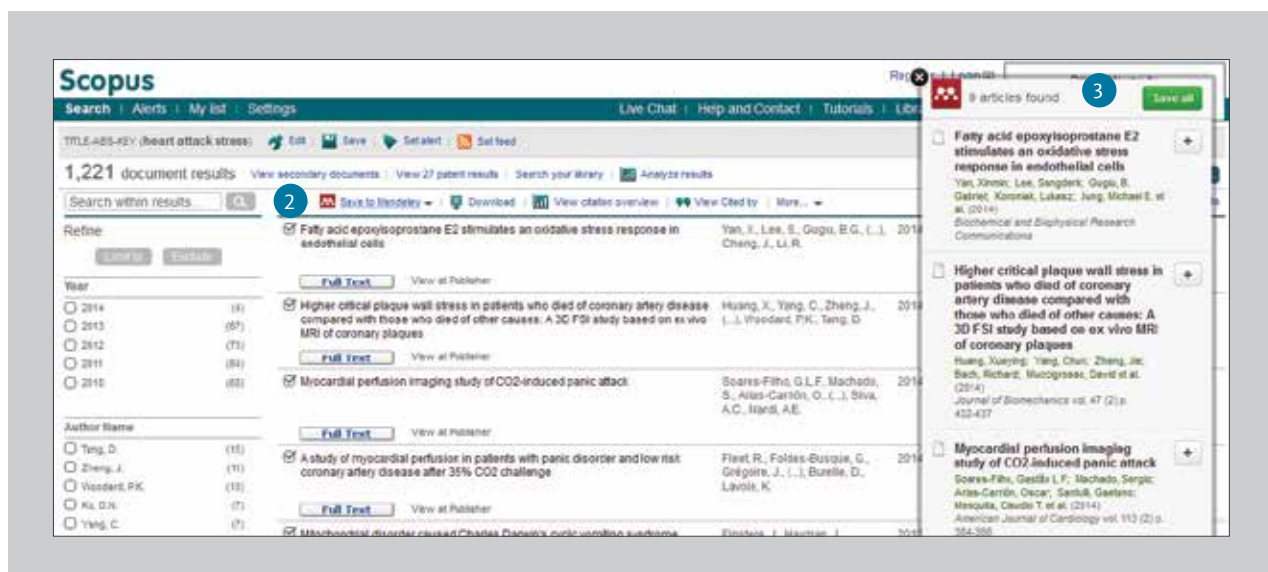
2 One-click option for Mendeley (Opção de um clique para Mendeley)

Ao selecionar a opção 'Save to Mendeley' o ícone 'Save to Mendeley' será exibido na página de resultados como opção preferencial para exportação. Ao selecionar o ícone, o importador web do Mendeley é ativado. Usuários do Mendeley que estiverem logados podem automaticamente baixar as referências ao Mendeley.

Após selecionar a opção "Save to Mendeley" option in no menu pop-up, o botão "Export" será substituído pelo botão "Save to Mendeley". Este será o formato de exportação padrão para as próximas exportações até que esta configuração seja modificada no menu pop-up.

3 Mendeley Web Importer (Importador Web de Mendeley)

Através do clique no botão "Save to Mendeley", o Mendeley Web Importer é ativado e todos os usuários logados no Mendeley poderão exportar suas referências ao Mendeley.



Mendeley / Usando a página de Resumo

- 1 Link to Full Text (Link para texto completo)**
Ao clicar em *View at Publisher*, você pode ter acesso ao texto completo no website da editora.
- 2 Link to Author Details Page (link para página de detalhes do autor)**
Conecta à página de detalhes do autor.
- 3 Keywords (palavras-chave)**
Palavras-chave de autor e palavras-chave atribuídas dos tesouros são exibidas nos campos *Author keywords* e *Indexed keywords*.
- 4 References (Referências)**
Uma lista de referências citadas neste artigo é exibida no campo *References*. Você pode usar links daqui para as páginas de resumo.
- 5 Save to Mendeley (Salvar no Mendeley)**
Se o usuário selecionou Mendeley como ferramenta preferencial para gerenciamento de referências, o ícone 'Save to Mendeley' será exibido na página do resumo. Ao ser selecionado, o botão ativará uma tela pop-up exibindo os gerenciadores de referências.
- 6 Citing Documents (Citando documentos)**
No campo *Cited by since 1996*, os dois trabalhos mais recentes a citarem este artigo são exibidos. Você também pode exibir todos os documentos.
- 7 Document Citation Alert (Alerta de citação do documento)**
Configure alertas via e-mail (*Set alert*) ou feed RSS (*Set feed*) quando este documento é citado em outro artigo. (Requer login).
- 8 Search for Related Articles (Busca por artigos relacionados)**
Pesquise artigos que partilham referências, autores ou palavras-chave com este artigo.
- 9 Mendeley Readership Statistics (Estatísticas de Leitura do Mendeley)**
Exibe quantas vezes os usuários do Mendeley baixam um artigo específico para suas bibliotecas. Além disso, também demonstra dados demográficos estratificados por disciplina, nível acadêmico e país de origem. Estas estatísticas são exibidas quando usuários do Mendeley salvam o documento em suas coleções.

The screenshot shows a Mendeley document summary page for the article "Next-generation DNA sequencing" by Dr. David J. Lipman. The page is annotated with numbered callouts (1-10) corresponding to the instructions in the adjacent list. Callout 1 points to the 'View at Publisher' link. Callout 2 points to the 'Author Details' link. Callout 3 points to the 'Author keywords' and 'Indexed keywords' sections. Callout 4 points to the 'References' section. Callout 5 points to the 'Save to Mendeley' button. Callout 6 points to the 'Cited by since 1996' section. Callout 7 points to the 'Document Citation Alert' options. Callout 8 points to the 'Search for Related Articles' section. Callout 9 points to the 'Mendeley Readership Statistics' section. Callout 10 points to the 'Altmetric for Scopus' section.

- 10 Altmetric for Scopus (Altmetric para Scopus)**
É um aplicativo web terceirizado. Você tem acesso às menções reunidas das mídias sociais ou grande mídia sobre um artigo específico, assim como a contagem de leituras nos gerenciadores de referência mais conhecidos. Altmetric aparecerá na barra lateral quando houver dados disponíveis para o artigo visualizado no momento.

Analysis (Análise) / Visualização Geral de Citações

1 Number of Cited Documents (Número de Documentos Citados)

2 Total Citations (Total de citações)

	Total	Citations				Subtotal	>2013	Total
		<2011	2011	2012	2013			
1 1997 Sphingomyelin metabolism in rat ...	3	1			1	1	5	
2 1996 Potential animal model of multp...	35		1	3	4	1	40	
3 1996 Continuing the search for cholin...	11		1		1		12	
4 1994 Accelerating behavioral recovery...	4				0		4	
5 1994 Accelerating behavioral recovery...	8			1	1		10	
6 1992 Incomplete reversibility of an e...	4				0		4	
7 1992 Selective breeding for increased...	12	2		2	4		16	
8 1991 An automated method for studying...					0		0	
9 1991 Essential roles for animal model...	5				0		5	
10 1991 Heparin treatment in sinus venou...	9				0		9	

3 View Citation Overview on Author Profile (Visualize a Visão Geral da Citação no Perfil do Autor)

4 View Citation Overview (Visão Geral de Citação)

Document	Year	Journal	Citations
Olive oil, the Mediterranean diet, and arterial blood pressure: the Greek European Prospective Investigation into Cancer and Nutrition (EPIC) study	2004	The American journal of clinical nutrition	222
Fruit and vegetable intake and the risk of stomach and esophagus adenocarcinoma in the European Prospective Investigation into Cancer and Nutrition (EPIC-EURGAST)	2005	International Journal of Cancer	157
Meat intake and risk of stomach and esophageal adenocarcinoma within the European Prospective Investigation into Cancer and Nutrition (EPIC)	2005	Journal of the National Cancer Institute	150
Consumption of vegetables and fruits and risk of breast cancer	2005	Journal of the American Medical Association	148

1 Number of Cited Documents (Número de Documentos Citados)

2 Total Citations (Total de citações)
Por referência, a citação total faz a contagem por ano.

3 View Citation Overview on Author Profile (Visualize a Visão Geral da Citação no Perfil do Autor)
A mesma opção de visualização está disponível nos perfis de autor do Scopus: nome do autor, afiliação, país, tipo de documento e é área do conhecimento.

4 View Citation Overview (Visão Geral de Citação)
Análise as citações clicando em *View citation overview*. Será exibido, em formato de tabela, o número de citações por ano para cada artigo. Esta ferramenta multiuso permite que você veja rapidamente a tendência de citação para qualquer artigo.

Analysis / Análise os Resultados

Em uma busca, usuários podem clicar no botão **Analyze Results** e uma janela com diversas guias será exibida. Cada guia contém um conjunto de telas e gráficos que podem ser manipulados para uma melhor compreensão das métricas da pesquisa. Além disso, os gráficos oferecem caixas de contexto que fornecem insights em pontos específicos ao longo do gráfico.

1 **Analyze Results (Análise os Resultados)**

O link para *Analyze results* pode ser encontrado na página de resultados.

Scopus Search | Alerts | My list | Settings Help and Contact

(TITLE-ABS-KEY (heart attack) AND TITLE-ABS-KEY (afresca)) Edit Save Set alert Set feed

1,260 document results View secondary documents View 27 patent results Analyze results 1 Sort on: Date Cited by

Search within results... Export Download View citation overview View Cited by More...

Refine

Year

- 2014 (27)
- 2013 (78)
- 2012 (74)
- 2011 (85)
- 2010 (98)

Document Title	Author	Year	Journal
<input checked="" type="checkbox"/> Glutathione Metabolism and Its Implications for Health	Wu, G., Fang, Y.-Z., Yang, S., Lupton, J.R., Tumer, N.D.	2004	Journal of Nutrition
<input type="checkbox"/> Oxidative stress: the paradox of aerobic life.	Davies, K.J.	1995	Biochemical Society symposium
<input type="checkbox"/> Psychosocial influences on mortality after myocardial infarction	Ruberman, W., Weinblatt, E., Goldberg, J.D., Chaudhary, B.S.	1984	New England Journal of Medicine

2 **Search Metrics (Métricas de Busca)**

As métricas de busca são organizadas pelas seguintes variáveis: Year (Ano), Source title (Título da Fonte), Author name (Nome do Autor), Affiliation name (Nome da Afiliação), Country (País), Document type (Tipo de Documento) e Subject area (Área do conhecimento).

Scopus Search | Alerts | My list | Settings Help and Contact | Tutorial

Your query: TITLE-ABS-KEY (nanotechnology)

Analyze results Search results

Date range: 1975 to 2014 Analyze Document results 95,712

Year Source title Author name Affiliation name Country Document type Subject area

Source title: This chart shows the total number of documents per year for this query by Source Title.

Source	Documents
<input checked="" type="checkbox"/> Proceedings of SPIE the International Society for Optical Engineering	2252
<input checked="" type="checkbox"/> Nanotechnology	2178
<input checked="" type="checkbox"/> Journal of Nanoscience and Nanotechnology	2100
<input type="checkbox"/> ACS Nano	1329
<input type="checkbox"/> Small	1219
<input type="checkbox"/> Advanced Materials Research	1099
<input type="checkbox"/> Journal of the American Chemical Society	1053
<input type="checkbox"/> Nature Nanotechnology	924
<input type="checkbox"/> Nanoscale Materials	819
<input type="checkbox"/> Letters	808
<input type="checkbox"/> Optics Express	735
<input type="checkbox"/> Technical Proceedings of the 2009 Fall Meeting	731
<input type="checkbox"/> Proceedings of the IEEE Conference on Nanotechnology	652
<input type="checkbox"/> Advanced Materials	626

Journal Analyzer

1 Analytics (Análise)

Clique na guia Analytics para começar.

2 Search for Journals (Pesquisa por Periódicos)

Faça sua busca inserindo parte do nome do periódico candidato na caixa *Search*.

3 Evaluation Indices (Índices de Avaliação)

Compare e avalie periódicos sob diversas perspectivas.

SJR (SCImago Journal Rank): Utilizando um algoritmo semelhante ao do PageRank® do Google, este índice de métrica de prestígio pondera citações pela qualidade do periódico da citação e permite comparação entre diferentes áreas.

SNIP (Source Normalized Impact per Paper):

Considerando a facilidade de citação por área, este índice ajusta a relação de citação e permite a comparação entre periódicos em diferentes áreas.

Citations (Citações): O número total de citações que um periódico recebe por ano.

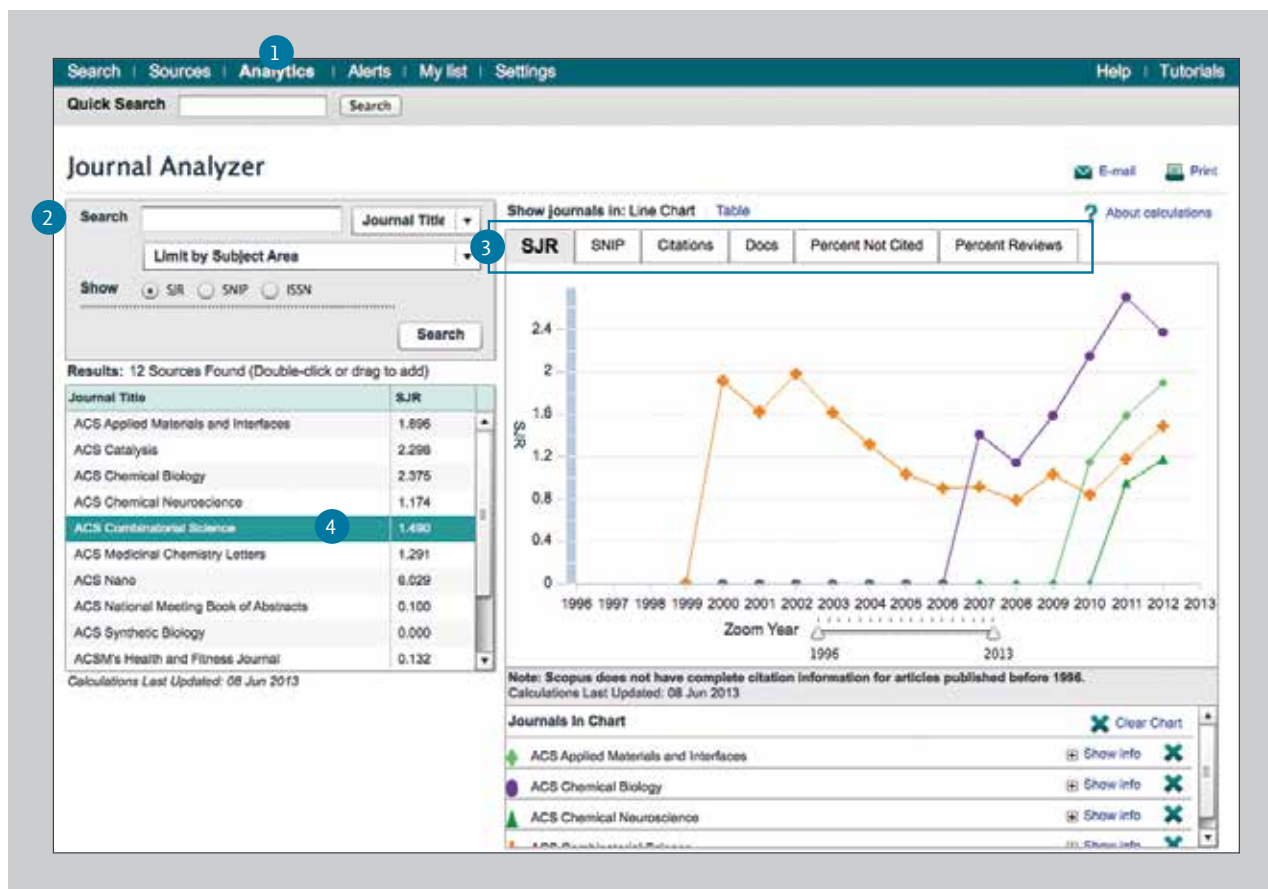
Docs (Documentos): O número total de artigos publicados por um periódico por ano.

Percent Not Cited (Porcentagem não citada): A porcentagem de artigos publicados por ano que não foram citados anteriormente.

Percent Reviews (Porcentagem de Revisão): A porcentagem de artigos em um periódico que são categorizados como um artigo de revisão.

4 Select Journal (Selecione o periódico)

Clique duas vezes no periódico exibido na lista de resultados da busca ou arraste e solte no quadro à direita da tela. Você pode selecionar até 10 títulos.



Para mais informações, acesse www.journalmetrics.com

Author Tools (Ferramentas de Busca por Autor) / Começando uma Pesquisa por Autor & Perfil do Autor

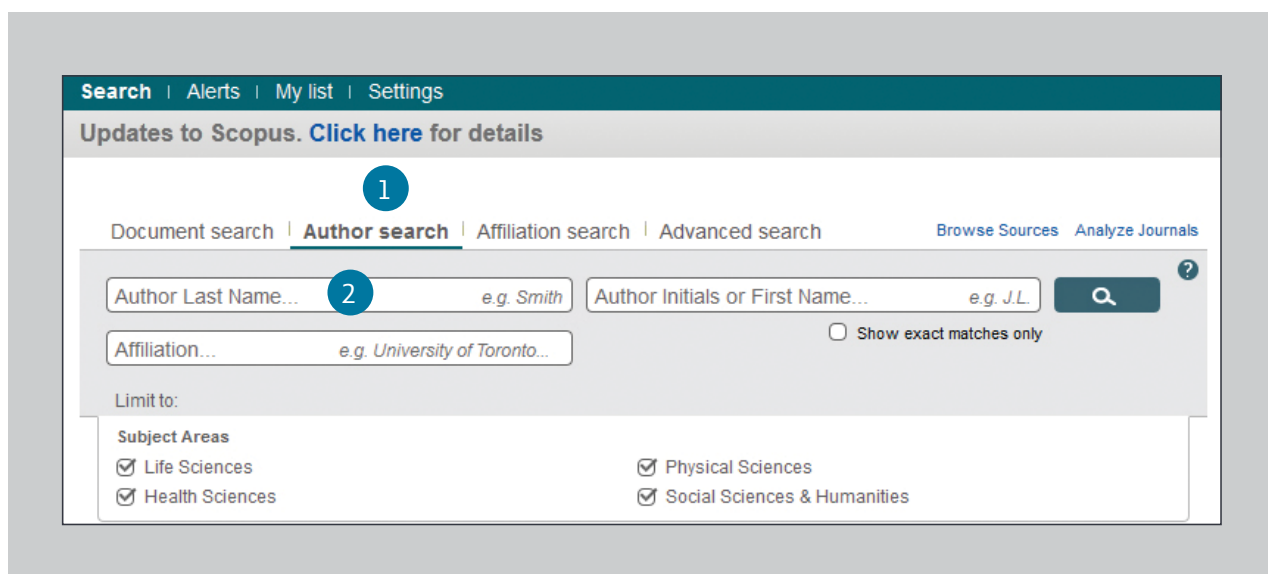
O Scopus permite a análise de métricas de citação por autor, assim como artigos específicos de um autor. A partir do Author ID (Identificador do Autor), você pode visualizar todos os artigos do autor, documentos que citam o autor, índice h e mais.

1 Author Search (Pesquisa por Autor)

Selecione a guia *Author search* para buscar por nome do Autor.

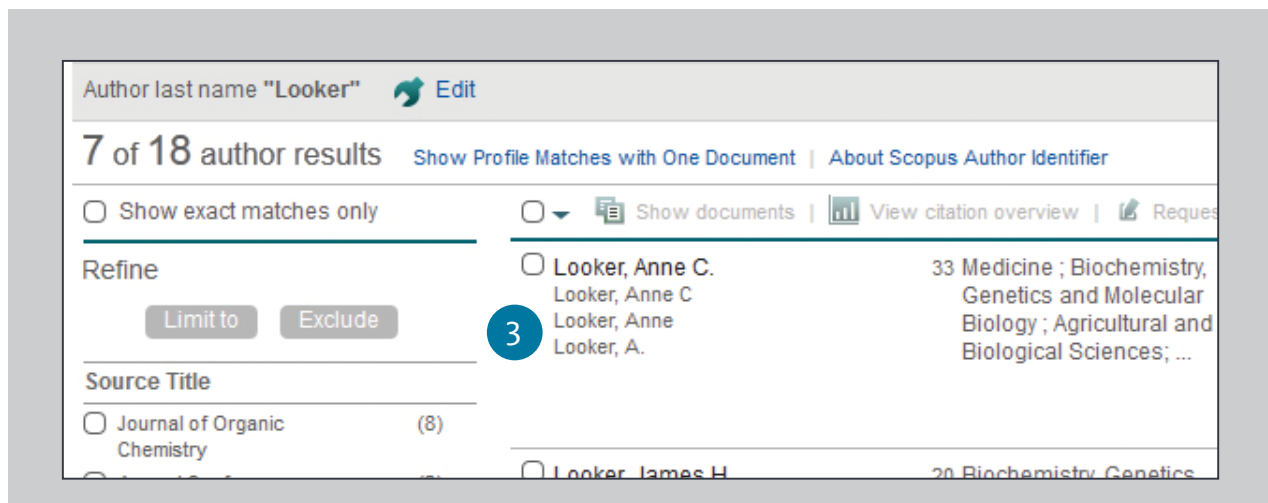
2 Author Name (Nome do Autor)

Digite o sobrenome e as iniciais ou o primeiro nome do autor no campo *Author* e uma lista de possíveis autores correspondentes será exibida. Você também pode fazer a busca em conjunto com sua filiação.



3 Display Author Profile (Exibir o Perfil do Autor)

Ao clicar no nome do Autor, o perfil do mesmo será exibido. Ao passar o cursor, as opções “view last title” (ver o último título) e “documents” (documentos) deste autor são exibidas.



Author Tools (Ferramentas de Busca por Autor) / Detalhes do Autor

1 Author Profile (Perfil do Autor)

Exibe os artigos do autor, afiliação, ORCID ID, documentos que citam o autor, índice h e análise das citações.

2 Article Information (Informações de Artigos)

No campo *Documents* veja todos os artigos deste autor. Utilizando o *Author evaluator*, exiba os resultados de pesquisa do autor em gráficos com diversos aspectos. Faça login para configurar um alerta via e-mail ou feed RSS e seja avisado quando o autor publicar outro artigo.

3 Citations in Other Documents (Citações em outros documentos)

No campo *Citations* field, verifique quais documentos citam artigos deste autor. Analise as citações de todos os artigos deste autor em *View citation overview*.

4 h-index (índice h)

Índice que avalia o autor a partir do número de trabalhos publicados e o número de citações em outros documentos. É exibido como *h* para artigos que foram citados mais de *h* vezes desde 1996. A opção *View h-graph* permite a visualização desta informação em formato de gráfico.

5 Tabs (Guias)

As três guias exibem Documents (Documentos), Cited By documents (Documentos que citaram o autor) e 150 co-autores.

6 Follow this Author (Siga este Autor)

Faça login para configurar um alarme para receber novos documentos publicados por este autor. Faça login para configurar um *Author Citation Alert* (alerta de citação de autor) via e-mail quando os artigos do autor forem citados.

7 ORCID

Adicione documentos ao seu perfil ORCID (Open Research and Contributor Identifier) e/ou crie o seu perfil ORCID.

The screenshot shows the Scopus Author Profile for Theodora Psaltopoulou. The page includes a header with navigation links, a main content area with tabs for Documents, Citations, and Co-authors, and a right sidebar with a graph and Author History. The graph shows the number of documents published and citations received over time. The Author History section lists the journals where the author's work has been published.

Document Title	Author(s)	Year	Journal	Citations
Olive oil, the Mediterranean diet, and arterial blood pressure: the Greek European Prospective Investigation into Cancer and Nutrition (EPIC) study.	Psaltopoulou, T., Naska, A., Orfanos, P., (...), Mourtoukalis, T., Trichopoulos, A.	2004	The American journal of clinical nutrition	222
Fruit and vegetable intake and the risk of stomach and oesophagus adenocarcinoma in the European Prospective Investigation into Cancer and Nutrition (EPIC-EURGAST)	Gonzalez, C.A., Pera, G., Agudo, A., (...), Jenab, M., Ribal, E.	2005	International Journal of Cancer	157
Meat intake and risk of stomach and esophageal adenocarcinoma within the European Prospective Investigation into Cancer and Nutrition (EPIC)	Gonzalez, C.A., Jakubzyt, P., Pera, G., (...), Norat, T., Ribal, E.	2006	Journal of the National Cancer Institute	150
Consumption of vegetables and fruits and risk of breast cancer	Van Gils, C.H., Preters, P.H.M., Bueno-de-Mesquita, H.B., (...)	2005	Journal of the American Medical Association	148

8 Request author detail correction (Solicite correção dos detalhes do autor)

Você pode solicitar uma correção do perfil de autor, por exemplo, para atualizar a afiliação atual.

9 Graph (Gráfico)

O gráfico exibe o número de documentos publicados por autor e o número de citações recebidas nos últimos dez anos. Ao clicar em um ponto no gráfico, é exibida uma lista de documentos e citações.

Registration (Registro) / Usando funções personalizadas

Ao registrar-se como um usuário, você pode configurar funções personalizadas úteis, tais como alertas de e-mails. Seu nome de usuário e senha são os mesmos utilizados para ScienceDirect e Engineering Village. Você só precisa de um single sign-on.

Login

Se você já possui nome de usuário e senha, clique em *Login* e insira as informações na caixa de *Login*. Ao selecionar a opção *Remember me*, as informações de login são salvas no computador e você estará sempre logado.

User Registration (Registro de Usuário)

Para se registrar como um novo usuário, clique em *Register*. Insira as informações solicitadas, como nome e e-mail, na janela de registro.

Alerts (Alertas)

Crie e gerencie alertas por e-mail para ficar sempre atualizado em sua área.

- *Search Alert (Alerta de busca)*
- *Author Citation Alert (Alerta de citação de autor)*
- *Document Citation Alert (Alerta de citação de documento)*

Check My List (Verifique Minha Lista)

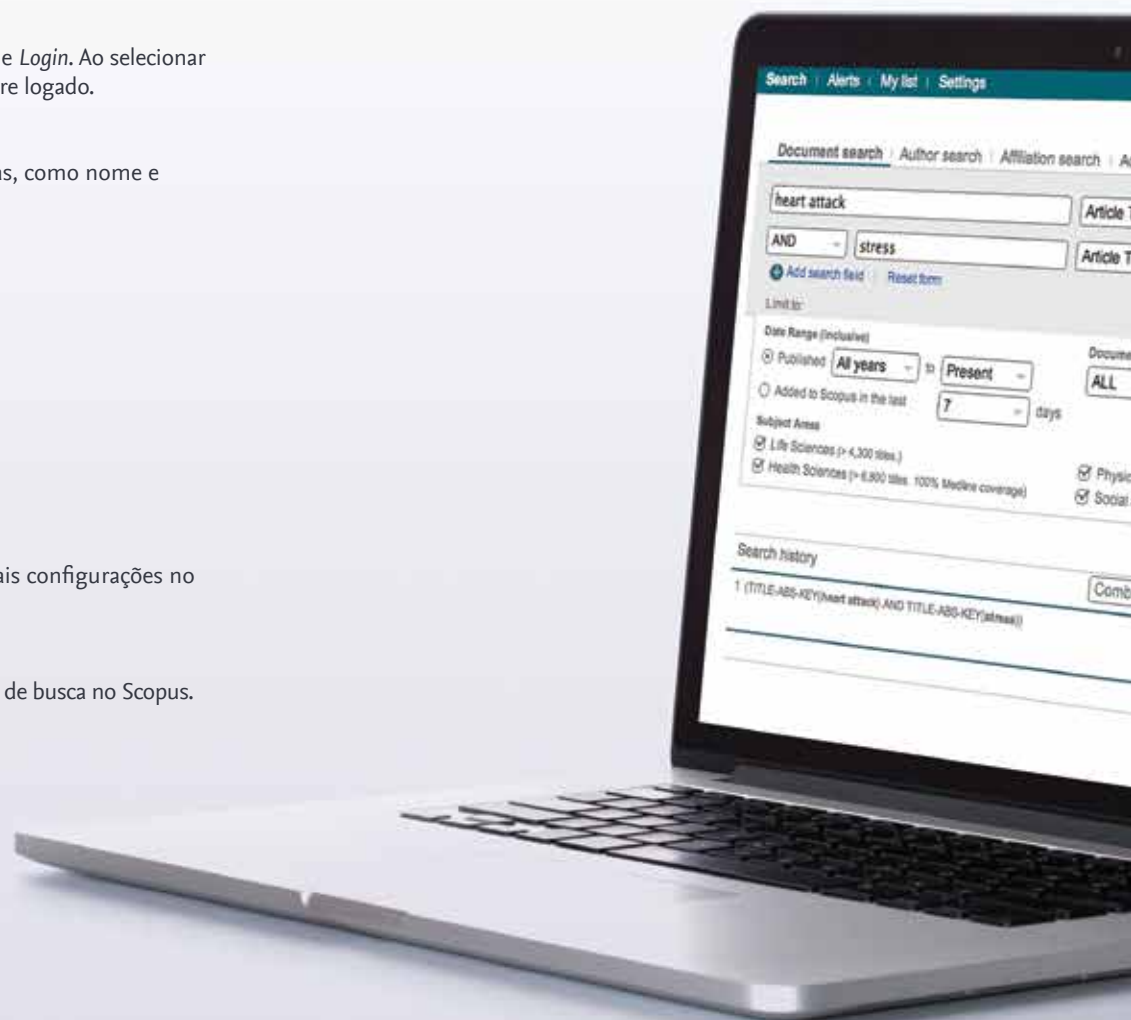
Você pode verificar os artigos salvos na lista temporária ou na lista que você salvou.

Change Individual Settings/Password (Altere Configurações / Senhas individuais)

Você pode alterar o seu endereço de e-mail, senha, nome de usuário/senha RefWorks/ e mais configurações no menu *Settings*.

Customize (Personalize)

Os usuários registrados podem personalizar a aparência e o comportamento de sua experiência de busca no Scopus.



Regras de Termos de Busca

Regras Gerais

Não diferencia maiúsculas de minúsculas.

Termos digitados no singular também irão exibir resultados no plural e possessivos (com algumas exceções).

Termos digitados com variações de letras gregas (α OU alfa, β OU beta) irão exibir resultados para ambas as variações.

Termos em inglês com grafia inglesa ou americana (colour, color, ou tyre, tire) irão exibir resultados para ambas as variações.

Busca por Frases

Diversas palavras separadas por espaço serão processadas com o operador AND.

Para buscar com uma frase, coloque-a entre aspas ou chaves.

- **Aspas “ ” buscarão frases fuzzy.**

Também buscará singular e plural (com algumas exceções). Símbolos são ignorados. Curingas também podem ser utilizados.

“heart-attack” buscará por heart-attack, heart attack, heart attacks, e assim por diante.

- **Chaves { } buscarão uma frase específica.**

Limitam a busca para a sequência específica de caracteres. Símbolos podem ser utilizados.

{heart-attack} buscará apenas heart-attack

Caracteres curinga

* substitui qualquer quantidade de caracteres, *toxi** fará buscar por *toxin, toxic, toxicity, toxicology, e assim por diante*

? Substitui apenas um caractere *sawt??th* fará buscas por *sawtooth and sawteeth*

Operadores lógicos e operadores de proximidade

And procura artigos que contenham ambas as palavras *food e poison*

Or busca artigos que contenham uma ou ambas as palavras *weather ou climate*

And Not procura artigos que não contenham as seguintes palavras *tumor e não malignant*

W/n restringe para n as palavras entre as duas palavras, a ordem das palavras não está definida *Pain W/5 morphine*

Pre/n restringe para n as palavras entre as duas palavras, a ordem das palavras é exibida conforme definida *newborn PRE/3 screening*

Ordem de prioridade do operador (é possível alterar a ordem de prioridade usando parênteses)

1. OR 2. W/n ou PRE/n 3. AND 4. AND NOT

Para mais informações sobre buscas, consulte a ajuda disponível no produto (Help) ou acesse www.elsevier.com/scopus





Para mais informações sobre Scopus, acesse www.elsevier.com/scopus

